

만민의 하늘, 만민의 태양

안정된 사회에서 평등한 생활을 하고 있는 사람들은 품어 주는 그 혜택을 받는 모를 것이다.

더군다나 크지 않은 나라에서 존엄 있는 삶을 누리며 멀치고 있는 사람들은 지켜주는 그 품의 위대함을 받는 모를 것이다.

나는 오늘 창건 65돐을 맞는 조선로동당에 최대의 경의를 표하며 당의 령도자리 승리와 영광의 한결만을 걸어온 조선인민에게 말하고 싶다. 당신들은 수령복을 타고난 행복한 인민이라고.

이것은 한순간 생활의 단면만을 보고 하는 말이 아니다.

이것은 자유와 평화, 전보를 위해 세상을 들고들며 8년 4월을 살아오는 한 체험자가 37번으로 조선민주주의인민공화국을 방문하여 토로하는 진정의 목소리이다.

1

현대 조선의 혁사는 김일성주석의 혁사이다.

사람들은 자기 선조의 이름은 다 모르고 살지만 김일성주석의 존함은 온 세상에 알고 있다.

인류자주위업의 앞길을 개척해 주신 김일성주석의 불멸의 업적은 세기와 세기로 이어 혁사를 길이 전해지고 있다.

우리 인디아에서는 크리수나에 대한 전설이 있다. 크리수나는 힌두교에서 솔장하는 만물의 보호신으로서 악을 정벌하기 위하여 인世间에 내려 왔다. 브라만우초원의 목축민 가정에 차랐다 한다.

그는 무질서와 노예제도, 무법이 존재하는 땅에 내려와 모든 것을 정정한다. 그리고는 다시 이런 일이 있을 때는 자기가 또 나타나고자 선언하였다.

악을 물리치고 사람들에게 행복을 마련해 준 그에 대한 신기한 이야기는 오늘도 인디아사람들속에 전설로 널리 전해지고 있다.

지금으로부터 36년전 조선민주주의인민공화국을 처음으로 방문하고 나는 커다란 충격을 받았다.

김일성주석이시야말로 전설적인 인물이 아니신가.

그때 나는 썼다. 김일성주석은 이 세상의 악을 정벌하고 사람들에게 행복을 마련해 주시기 위하여 하늘에서 내려온 만물의 보호신이라고 하였다.

그이는 일제가 조선을 통제로 떠나 조선민족을 노예처럼 부리고 있을 때 하늘에서 내려오시여 모든 것을 정정한분이시다. 그이께서는 정말로 무질서와 노예제, 무법이 존재하는 평을 정평하시여 도란에 빠진 민족을 구원하시고 조선을 강력한 나라로 만드시었다.

그이께서는 제일 지난하고 선량한 농민의 가정에서 태어난 그이에게는 그이께서는 사람을 내놓으시여도 만인공명의 사상을 창시하시였으며 싸움을 벌리시여도 인민의 유희인 일제와 미제와의 싸움을 벌려 악을 정벌하시고 인민대중이 살기 좋은 사회주의 사회를 마련해 주신 것이다.

나는 정객은 아니지만 오늘까지 살아오면서 서로 다른 사상과 사회제도를 가진 적이 않은 나라의 수반들과 당수들을 만나보았다.

나는 여러차례에 걸친 김일성주석의 접견을 통하여 그이이시야말로 이 세상 그 어느 나라의 지도자도 떠지 못할 전권에 암의 에지와 비법성을 지니신 위대한 수령이시며 인류운명의 구세주이시라는 것을 온몸으로 느낄수 있었다. 바로 그때 한분이시기에 그이의 뜻은 하늘에 닿았다.

항상 자에 품고 인자한 미소를 떠우신것이 그이께서 사람들을 대하는 편성이시였다. 그것으로 하여 사람들은 그이의 접견을 받는 첫 순간에 벌써 순수 인간적인 측면에서 마음이 놓이며 그분과 교제를 나누기가 즐거워지는것이었다.

그이는 위대한 인간이시였다.

나는 내가 체험한 한가지 사실만을 이야기하고 한다.

인디아에서 처음으로 주체사상에 관한 국제토론회를 성과적으로 진행한 것은 1979년 4월이었다. 그때 나의 가슴은 한없는 기쁨으로 설레어였다. 그 기쁨은 단순히 세계적인 국제토론회를 나의 조국 인디아에서 성과적으로 치르렀다는 데서만 오는 것이 아니었다. 그 기쁨은 주체의 태양 김일성주석의 제자로서 스승께 올릴 보고를 마련한 환희의 감정에서 오는 것이다.

나는 마음으로 김일성주석께 성과적으로 진행한 인디아국제토론회에 대하여 삼가 보고를 올리였다.

그해 8월 말 나는 조선방문의 길에 올랐다. 조선민주주의인민공화국 창건 31돐을 축하하기 위해서였다.

그때 나의 몸은 좀 편지 않은 상태였다. 하지만 조선에 놀러온 나의 마음은 나 자신도 겉잡을 수 없었다.

이리하여 나는 안해의 부축을 반으며 비행기에 올랐다.

오는 도중 나는 병가리아에서 종시 육체를 견지하지 못하고 앓아눕게 되었다. 혈암이 오르고 맥박이 빨려졌던 것이다.

병가리아의 친구들은 조선방문을 취소하고 집으로 돌아가라고 나에게 전화하였다. 쇠파아에서 평양보다는 멀리가 월센까까가 되었던 것이다.

나의 안해도 망설이었다. 나의 몸상태로 보아 평양까지 가는 길을 담보하기 힘들었던 것이다.

하지만 주체의 조국으로, 주체의 품으로 기어이 가야 한다는 나의 결심은 훤히 드러졌다.

가는 길에서 죽을지 일정 중도에서 돌아설수는 없는것이다. 그것은 나의 의지였다. 나의 이러한 마음을 안해는 리해하였다.

그리하여 나는 안해와 함께 모스크바를 거쳐 평양으로 가는 항로에 오르게 되었다.

모스크바에 도착한 우리 부부는 쏘련(당시) 주체 조선대사관 일군들의 미중을 받으며 조선대사관으로 급히 들어갔다.

나의 병세는 더욱 악화되어 갔던 것이다.

이와 때를 같이 하여 조선에서는 의사와 간호원을 터운 비행기가 날고있었다.

이 사실을 보고았으신 김일성주석께서 사랑의 비행기를 뛰워주시었던 것이다.

나는 조선대사관 속소에서 유능한 조선

의사들의 구급치료를 받았다.

그렇게 일출간.

드디어 나의 병은 호전되어갔다.

이때의 우리 부부의 심정을 무슨 말로 표현할수 있으랴.

김일성주석께서 외국의 한 평범한 사람을 위해 사랑의 비행기를 뛰워주시고 죽었던 생명을 구해주시었으니 그분이 아말로 얼마나 위대한 성인중의 성인이신가 하는 것을 그때 나는 심장으로 체험하게 되었다.

치료를 받는 사이 9. 9월은 지나가고 말았다. 하지만 나의 가슴속에는 이 세상에서 사람을 가장 귀중히 여기는 인민대중 중심의 사회주의 사회, 조선민주주의인민공화국의 실제가 더 뚜렷하고 더 숭고하게 안겨오는것이었다.

우리 부부는 조선의사들과 함께 평양으로 왔다.

9월의 명절은 지나갔지만 평양의 거리는 여전히 명절일색으로 단장되어 있었으며 사람들은 활기로 넘쳐있었다.

조선은 사람들이 좋은것만을 배울수 있는 학교와 같다.

조선의 위대한 현실은 김일성주석께서 당시 신장에서 계속하여 인민에게는

죽임을 넘겨주시는 그이의 위대한 밀음과 끝없는 사랑을 받아안으면서 뛰어오르는 경쟁을 금할수 없다.

김일성주석께서는 그에게는

죽임을 넘기고는 당시의 온갖

경쟁을

죽임을 넘기고는 당시의 온갖

<p

모든 것을 인민생활향상을 위하여!

공동사설의 전투적과업을 받들고 올해농사를 빛나게 결속하자

중심고리를 찾아쥐고 완강하게 대밀어

박천군인의 일군들과 농업근

로자들이 공동사설의 과업을

받들고 올해 농사를 빛나게 결

속하기 위한 투쟁에서 성과를

거두고 있다.

군에서 날알털기를 일정계

획대로 내밀게 된 중요한 비결

은 군일군들이 뜻깊은 올해 농

사결과를 위한 전투에서 중심

고리를 찾아쥐고 실정에 맞는

방법론을 찾아 완강하게 대밀

에 있다.

위대한령도자

김정일동지께서는 다음과

같이 지적하시였다.

«여번 사업을 하든지 중심

고리를 점확히 찾아내고 거

기에 력량을 집중하면 다른

고리를 쉽게 풀리며 힘은

적게 들이고 사업에서 큰

성과를 거둘수 있습니다.»

군일군들이 가을걷이 전투작

전을 세우면서 종시 낸 문제를

있었다. 그것이 바로 중심고리

를 정확히 찾아내고 거기에 력

량을 집중하는 문제였다.

올해 농사를 성과적으로 결속

하는데서 중심고리는 무엇인

가. 이 문제를 놓고 사색하면

군단 책임임일군은 짚고는 있어

신령협동농장에 내려갔다.

한것은 이 농장이 지난해 농사

를 제일먼저 결속하였기 때문이

였다.

탈곡기들의 가동률을 높여

덕성군 주 흥협동농장

덕성군 주 흥협동농장에서 날

알털기 전투에 력량을 집중하여

원진 성과를 올리고 있다. 농장

일군들과 농장원들은 봄내, 여

름내 푸른 햇살에 체을

도 허실없이 나라 쌀들이 채을

에 국의 열의안고 날알털기 전투

에 한 사람같이 펼쳐나섰다.

농장에서는 베단실을 털기들이

를 끝낸 기세로 탈곡기들의 가

동률을 최대한으로 높여 단위

시간에 많은 날알을 털어내기

위한 적극적인 대책을 세우고

하고 있다. 작업반에서는

날알터를 털기 위해 농장들에

머무르는 시간이 거의 없이 련

속 베단을 털어 날알터를

찾아온다. 군안의 모든 뜨락포

르들에 자동부림장치를 설치하

고는 련차를 실기 위해 포장에

나갈 때 련차를 두드려 쟁고

나가도록 작업조직을 하였다.

드락포르는 포장과 탈곡장에

방도를 세우면서 농장을

돌이켜보았다.

군일군들은 베단실 문제를

점검하면서 농장을

돌이켜보았다.

군일군들은 베단실 문제를

점검하면서 농장을

돌이켜보았다.

제 4 작업반의 농장원들이 일

정계획을 어김없이 수행해나가

고 있다. 이들은 탈곡기를 새롭

게 개조하여 시간당 능률을 높

였으며 날알털기 실적을 올리

고 있다.

제 4 작업반의 농장원들이 일

정계획을 어김없이 수행해나가

고 있다. 이들은 탈곡기를 새롭

게 개조하여 시간당 능률을 높

였으며 날알털기 실적을 올리

고 있다.

제 2 작업반의 농장원들이 일

정계획을 어김없이 수행해나가

고 있다. 이들은 탈곡기를 새롭

게 개조하여 시간당 능률을 높

였으며 날알털기 실적을 올리

고 있다.

제 2 작업반 장리동무는

</

미국과 리명박 역적 폐당이 날조한 《천안》 호 사건은 민족 사상 초유의 특대형 모략극

조선민주주의인민공화국 국방위원회 검열단 진상 공개장 (1)

조선서해에서 남조선피뢰해군의 《천안》호침몰사건이 발생한 때로부터 7개월이 지나갔다.

사건이 발생하자마자 미제와 리명박역적 폐당은 때를 만난듯 그것을 우리와 억지로 련계시키면서 일찌기 뮤비 없는 반공화국계 결방통을 일으키기 시작하였다.

우리는 처음부터 터무니없는 《천안》호사건의 《북 개입설》을 날조국, 모략국으로 띠인하고 사태의 진상을 공개시킬 의지를 내외에 선포하였다.

조선민주주의인민공화국 국방위원회 검열단의 현지조사부은 그에 따른것이었다.

사건의 흑막이 드러나는데 불안을 느낀 미제와 리명박역적 폐당은 우리 국방위원회 검열단의 현지조사를 한사코 막아나서면서 《민군합동조사단》의 그 무슨 《조사결과》라는 것을 세상에 내놓았다.

그것이 온통 의혹투성이로 1. 스스로 〈북 인정한 알루미니움 합금 어뢰〉 가 아님을

미제와 리명박역적 폐당의 《조사단》은 《천안》호가 침몰된 배령도수역에 진저렸다는 어뢰조각이 알루미니움 합금 조각이라고 하였다.

그러면서 그것이 《북 어뢰》라고 보는 물증이고 합성을 공격한 《북의 소행》으로 되는 근거라고 여론에 공개하였다.

우리를 너무나 잘 아는 것처럼 떠드는 미제와 역적 폐당이 어뢰조각을 두고 지금까지 어떻게 놓아놓았는가를 우리 군대와 인민은 침묵속에 주시해보면서 일단 수거했다는 어뢰조각을 험지에 나가 직접 확인하고 할 말을 하려고 인내를 발휘하였다.

그러나 현지에서 직접 확인할 수 없게 된 지금은 서슴없이 진상을 깨닫려고 한다.

다른 나라 해군처럼 우리 해군도 어뢰를 가지고 있다. 그것도 세상이 알지 못하는 상상밖의 강한 타격력을 가진 어뢰를 보유하고 있다는 것을 우리는 숨기지 않는다.

하지만 우리 어뢰는 다른 나

2. 강도적인 날조품 어뢰 추진체

미국과 리명박역적 폐당이 《천안》호사건의 《북 개입설》을 립증하는 결정적 물증의 하나로 내놓은 것이 바로 어뢰 추진체이다.

이 어뢰 추진체의 출처부터 문이다.

첨단탐지수단을 장비한 수심척의 합선들이 50여 일동안이나 찾아내지 못한 것을 민간선이 문득 나타나 고기고물로 진저렸다고 떠든 것 자체가 어찌구나 찾았는지로 TV로 보도한 어뢰 추진체가 그 후 《조사단》이 공개한 것과 달랐던 것이다.

당시 어선이 건저울린 어뢰 추진체에는 은박종이가 붙어있었는데 지난 5월 20일 피뢰 《조사단》이 내놓은 1.5m크기의 어뢰 추진체에는 그런 것이 없었다.

의혹은 여기에만 있는 것이다.

초기 《조사단》은 《천

3. 세계를 우통한 어뢰 설계도

가판은 역적 폐당이 어뢰 추진체를 《북의 것》으로 밀어붙이기 위해 어론에 공개한 어뢰 설계도가 이문투성이라는 사실이 드러난 것이다.

당시 피뢰들은 그 무슨 《합동조사결과》를 발표하면서 합선을 공격한 어뢰 추진체가 《북의 것》이라는 주장의 신빙성을 보여주기 위해 북에서 만들었다는 CHT-0 2D에 어뢰 설계도라는 것을 회견장에서 베젓이 걸었다. 그리고는 어뢰 설계도의 설명서에 《조선민주주의인민공화국》에서 보증한다.》는 문구가 명기되어 있기에 문구에 이 어뢰 추진체가 북에서 제작한 것이라 분명하다고 우려했다.

그러나 실지 설계도에는 그런 문구가 아닌 일본어가 적혀 있었다는 것이 판명되었으며 설계도상의 어뢰모터는 직4각형이지만 회견장에 내놓은 실지 설계도모터는 유선형이라는 것이 백일하에 드러났다.

저들의 서운 모략이 탄로나게 되자 피뢰들은 《북 어뢰 추진체》라는 것을 립증해보이기

물리우게 되자 최근에는 새로운 날조풀인 《최종보고서》라는 것 까지 발표하여 만 사람의 비난과 조소를 자아내고 있다.

그리고는 우리 나라 주변해상에서 그 무슨 《무역시위형》 편합해 상훈련이 끊을 것을 들고나왔다.

우리 군수공업부문에서는 어떤 부속품이나 기재를 만들 때 필요한 수자를 페로 으로 쓰지 않고 새기고 있으며 그 경우에도 《번》이 아닌 《호》를 불인다. 한마디로 《1 번》 표기는 우리의 통상적 표기방식이 아니다.

그러나 미제와 역적 폐당이 우리 국방위원회 검열단의 현지조사를 물론 사건현장에서 수거했다는 모든 물증들을 판문점에 내다놓고 공동으로 조사자체로 폭발당시 발생하는 고온고압으로 심한 평행파리를 초래하기 마련이다. 따라서 페로 으로 쓴 표기방식은 허용된다.

원래 우리는 국방위원회 검열단의 현지조사를 마친 후 침몰되는 차례를 추진체에 쓰지 않고 새기고 있으며 그 경우에도 《번》이 아닌 《호》를 불인다. 한마디로 《1 번》 표기는 우리의 통상적 표기방식이 아니다.

그러나 미제와 역적 폐당이 그 차례를 추진체에 쓰지 않고 새기고 있으며 그 경우에도 《번》이 아닌 《호》를 불인다. 한마디로 《1 번》 표기는 우리의 통상적 표기방식이 아니다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

많은 사람들이 만약 북이 조립목적으로 《1 번》이라는 글을 쓰고 있다면 어뢰추진체에 불이익은 다량의 화학분말과 같은 고온에서 생성되는 폭발물로 이루어져 있다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열개라도 설명할 방법이 없다.

그러나 고열에 견딜 수 있는 외부부인트는 타버렸고 저온에서도 타는 내부잉크는 남아있는 이러한 불이익은 임의 열

5면에서 계속

해외전문가들은 흡착물질을 200°C에서 열처리했을 때 나타나는 애네르기 분광자료가 중간조사발표때는 없었으나 『최종보고서』에는 들어가면서 『흡착물질에 대한 실험결과는 수산화물질이 흡착물질이 폭발의 결과물이라는 『최종보고서』의 결론과는 배치된다.』고 일치하게 지적하였다.

12. 조소를 자아낸 침몰모의실험

『천안』호침몰원인을 우리와 세계시키기 위해 피뢰들은 어뢰폭발에 의한 침몰률을 런증시키기 위한 침몰모의실험을 벌려놓았다고 한다. 이 모의실험에 피뢰들의 지금까지의 조사결과를 뒤집어놓는 결과를 가져왔다.

피뢰들은 애초 어뢰의 폭발력을 우리의 종어뢰 CHT-02D의 TNT 2.5kg 정도라고 밝혔고 이에 근거하여 조사결과를 제시하였다.

실제 피뢰들이 공개한 이론과 『1번어뢰』의 제원에도 폭약량은 2.5kg으로 규정되어 있었다. 문제로 되는 것은 이에 대한 폭약량에 의한 폭발력으로는 『천안』호침몰이 이루어지지 않는 것이다.

일반적으로 어뢰에는 TNT보다 더 강렬한 성능등록폭이 함께 사용된다.

어뢰전문가들은 어뢰폭발이 통상적인 TNT폭발률보다 1.4~2배 가량 더 크다고 보고 있다. 이렇게 놓고 보면 『1번어뢰』의 폭발력은 TNT

그들은 기만파 허위로 가득찬 『최종보고서』에 이런 자료가 실린 것은 일부 향심 있는 학자들이 실험결과를 남겨놓은 것으로 해석된다고 이해를 표시하기도 하였다.

13. 불량기소장으로 된 『최종보고서』

미국과 남조선피뢰들은 지난 5월 20일 발표한 『중간보고서』가 내외여론의 랜드와 배격을 면치 못하게 되자 그동안 제기되었던 각종 의혹들을 드러내보였으며 『천안』호침몰사건의 『부기설』이 출처 한 날조극이라는 것을 그대로 보여주었다.

결국 피뢰들은 과학기술검사가 아닌 『유안검사』라는 단순추정을 통해 저들의 조사가 얼마나 바파학적이고 허술하게 진행되었는가를 스스로 드러내보았으며 『천안』호침몰사건의 『부기설』이 출처한 날조극이라는 것을 그대로 보여주었다.

350~500kg에 이르게 된다.

피뢰들도 어뢰의 폭약이 단순히 TNT로 만들어지는것이 아니라는 점을 뒤늦게 시인하고 이를 바로잡기 위해 어뢰의 폭발력을 3.6kg으로 높여 수중폭발모의실험을 다시 진행하였다. 그에야 『천안』호의 기관실과 선체비단을 비롯하여 평온한 조사실과 조사내용, 분석자료를 수록하는것으로 그치었으며 그냥나 물품으로 제기된 의혹들에 대해 해명이 잘 안되는 부분은 아래에 다뤄버렸다.

그도 그럴듯이 사건의 핵심인 『북·어뢰공격설』의 근거로 현장에서 수집했다는 어뢰추진체를 물증으로 또다시 제기되었으나 이 추진체가 『북의 것』이라는 직접적증거를 내놓지 못하였으며 『1번』글씨나 『여뢰설계도』 등도 기존의 주장만 더 풀이 했던 것이다.

남조선출판보도물들은 『모두 간접적 증거일뿐』인 이런 부실한 『최종보고서』를 누가 믿겠는가고 개탄하면서 그렇게 많은 전문가들을 초청해다가 부정하는것으로 된다.

주제 99 (2010) 년 11월 2일 평양

결국 피뢰들이 『천안』호침몰을 우리 어찌에 의한것으로 조작해보려고 안간힘을 쓴것이 저들의 조사결과를 부정하는 역작용을 가져온것이다.

『의혹 및 생활사항을 만화에 수록했으니 보면 될것』이라는 놀라운 제언을 들어놓기도 하였다.

나노그랑수준까지 검출해내는 현대에 『검출능력의 한계』를 떠든것은 결국 미군 허위로 진리를 누를수 없다는것을 자연적으로 되며 과학기술적 명성을 한창 만화로 대치한 것은 음모군들의 모략이 그만 유치하다고 하면서 100여일이 훈련을 위한 의도적으로 진실을 외곡하게 아니 나는 『의혹』을 풀고있고 나머지도 불신하거나 반신반의하는것은 지금부터 당연하다고 지적하였다.

설계자는 『유안』호침몰사고요인을 중점적으로 분석했던 1차발표 때에는 달리 이번에는 일정별 조사활동 등 조사과정과 조사내용, 분석자료를 수록하는것으로 그치었으며 그냥나 물품으로 제기된 의혹들에 대해 해명이 잘 안되는 부분은 아래에 다뤄버렸다.

미국은 보잘것없는 주구를 반공화국 모략국으로 나토를 살피면서 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다. 미군은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다. 미군은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실로 새롭게 미군의 『위협』을 명백하게 표시하였다.

미국은 미군의 『위협』을 구실